# HRA Sazette of India

. असाधारण

## **EXTRAORDINARY**

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (i)
PART II—Section 3—Sub-section (i)
प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 301]

No. 301]

नई दिल्ली, सोमवार, मई 29, 2000 /ज्येष्ठ 8, 1922 NEW DELHI, MONDAY, MAY 29, 2000/JYAISTHA 8, 1922

# स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य विभाग)

# अधिसूचना

नई दिल्ली, 29 मई, 2000

सा.का.नि. 501(अ).—खाद्य अपिमश्रण निवारण नियम, 1955 का और संशोधन करने के क्लिए कितपय नियमों का प्रारूप खाद्य अपिमश्रण निवारण अधिनियम, 1954 (1954 का 37) की धारा 23 की उपधारा (1) की अपेक्षानुसार भारत सरकार के स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय (स्वास्थ्य विभाग) की अधिसूचना सं. सा.का.नि. 120 (अ) तारीख 17 फरवरी, 1999 को भारत के राजपत्र, असाधारण, भाग 2, खण्ड 3, उपखण्ड (i) तारीख 17 फरवरी, 1999 में ऐसे सभी व्यक्तियों से, जिनके उससे प्रभावित होने की संभावना है, उस तारीख से जिसको भारत के राजपत्र की प्रतियां जिसमें उक्त अधिसूचना प्रकाशित की जाती है, जनता को उपलब्ध करा दी जाती हैं, एक सौ बीस दिन की अवधि की समाप्ति के पूर्व, आक्षेप और सुझाव आमंत्रित करते हुए, प्रकाशित किया गया था ;

और भारत के राजपत्र की उक्त प्रतियां जनता को 18 फरवरी, 1999 को उपलब्ध करा दी गईं थीं ;

और उक्त प्रारूप नियमों पर जनता से प्राप्त आक्षेपों और सुझावों पर केन्द्रीय सरकार द्वारा विचार कर लिया गया है ;

अत:, अब, केन्द्रीय सरकार, उक्त अधिनियम की धारा 23 की उपधारा (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, केन्द्रीय खाद्य मानक समिति से परामर्श करने के पश्चात् खाद्य अपिश्रण निवारण नियम, 1955 का और संशोधन करने के लिए निम्नलिखित नियम बनाती है, अर्थात्:—

### नियम

- 1. (1) इन नियमों का संक्षिप्त नाम खाद्य अपमिश्रण निवारण (दूसरा संशोधन) नियम, 2000 है।
  - (2) ये राजपत्र में प्रकाशन की तारीख को प्रवृत्त होंगे।
- 2. खाद्य अपमिश्रण निवारण नियम, 1955 में,
  - (1) नियम 25 में, ''नियम 32(ग)'' शब्दों, अंकों और कोष्ठकों के स्थान पर ''नियम 32(ख)'' शब्द, अंक और कोष्ठक रखे जायेंगे:
  - (2) परिशिष्ट 'ख' में,--
    - (क) मद क. 11.02.11, क. 11.02.13 और क. 11.02.13.01 के अन्त में क्रमशः निम्नलिखित जोड़ा जाएगा, अर्थात् :—
      - ''लैक्टिक अम्ल के रूप में अभिव्यक्त कुल अम्लता 0.35 प्रतिशत से अधिक नहीं होगी।'';

### (ख) मद क. 11.02.14 में,-

- (i) "दुग्ध चूर्ण से गाय या भैंस के दूध या उनके संयोजन से या मानवीकृत दूध से जल को निकालकर अभिप्राप्त किया गया उत्पाद अभिप्रेत है;" शब्दों के स्थान पर निम्नलिखित रखा जाएगा, अर्थात् :— "दुग्ध चूर्ण से गाय या भैंस के ताजे़ दूध या उनके मिश्रण से अभिप्राप्त किए गए मानकीकृत दूध को स्प्रे से सुखाकर तैयार किया गया उत्पाद अभिप्रेत है ।"
- (ii) "दुग्ध चूर्ण में 5.0 प्रतिशत से अधिक आईता और 26.0 प्रतिशत से कम दुग्ध वसा नहीं होगी" शब्दों से आरम्भ होने वाले और "सुखाने की प्रक्रिया का उल्लेख लेबल पर किया जाएगा" शब्दों के साथ समाप्त होने वाले भाग के स्थान पर निम्नलिखित रखा जाएगा, अर्थात् :—

"दुग्ध चूर्ण में 4.0 प्रतिशत से अधिक आर्द्रता, 26.0 प्रतिशत से कम दुग्ध वसा, 96.0 प्रतिशत से कुल ठोस और शुष्क आधार पर 7.3 प्रतिशत से अधिक कुल भस्म नहीं होगी। लैक्टिक अम्ल के रूप में अधिक्यक्त कुल अम्लता 1.2 प्रतिशत से अधिक नहीं होगी। प्लेट काऊंट प्रति ग्राम चालीस हजार से अधिक नहीं होगा। 0.1 ग्राम चूर्ण में कालीफार्म काऊंट और कोगूलैस पाजिटिव स्टेफीलोकोकस आरियस शून्य होगा। 25 ग्राम चूर्ण में सालमोनेला और शिगैला शून्य होगा। अविलेयन सूचकांक 2.0 मिलीमीटर से अधिक नहीं होगा। ''

(ग) मद क. 11.02.15 में ''उत्पाद का विलेयता प्रतिशत निम्नलिखित होगा :-

विलेयता प्रतिशत (न्यूनतम)

रोलर से सुखाया

स्प्रे से सुखाया

85.0

98.5", 1

शब्दों, कोष्ठकों और अंकों के स्थान पर निम्नलिखित शब्दों, कोष्ठकों, अंकों और अक्षरों को रखा जाएगा, अर्थात् :—

''अविलेयता सूचकांक (अधिकतम)

रोलर से सुखाया

स्प्रे से सुखाया

15.0 मि.ली.

1.5 मि.ली.

कुल ठोस 95.0 प्रतिशत से कम नहीं होगा और कुल भस्म (शुष्क आधार पर) 8.2 प्रतिशत से अधिक नहीं होगी;"

(घ) मद क. 11.02.16 में ''उत्पाद की न्यूनतम विलेयता निम्नलिखित मानकों के अनुरूप होगी :—

विलेयता प्रतिशत (न्यूनतम)

रोलर से सुखाया

स्त्रे से सुखाया

85.0

98.5";

शब्दों, कोष्ठकों और अंकों के स्थान पर निम्न्लिखित शब्दों, कोष्ठकों, अंकों और अक्षरों को रखा जाएगा, अर्थात् :—

''अविलेयता सूचकांक (अधिकतम)

रोलर से सुखाया

स्प्रे से सुखाया

15.0 मि.ली.

1.5 मि.ली.

कुल ठोस 95.0 प्रतिशत से कम नहीं होगा और कुल भस्म (शुष्क आधार पर) 8.2 प्रतिशत से अधिक नहीं होगी। लैक्टिक अम्ल के रूप में अभिव्यक्त अम्लता 1.5 प्रतिशत से अधिक नहीं होगी।''

[फा. सं. पी. 15014/1/98-पी.एच.(खाद्य)]

दीपक गुप्ता, संयुक्त सचिव

टिप्पण: खाद्य अपिमश्रण निवारण नियम, 1955 पहले दिनांक 12-9-1955 का. नि. आ. 2105 के तहत भारत के राजपत्र के भाग-II, खण्ड 3 में प्रकाशित किए गए थे तथा अंतिम बार सा.का.नि. 463(अ) दिनांक 17-5-2000 द्वारा संशोधित किए गए।

# MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE (Department of Health) NOTIFICATION

New Delhi, the 29th May, 2000

GSR. 501(E).— Whereas certain draft rules further to amend the Prevention of Food

Adulteration Rules, 1955 were published as required by sub-section (1) of section 23 of the Prevention of Food Adulteration Act, 1954 (37 of 1954) with the notification of Government of India in the Ministry of Health and Family Welfare (Department of Health), number. G.S.R. 120 (E), dated the 17<sup>th</sup> February, 1999 in the Gazette of India, Extra-Ordinary, Part II, Section 3, Sub-Section (i), dated the 17<sup>th</sup> February,

1999 inviting objections and suggestions from all persons likely to be affected thereby before the expiry of a period of one hundred twenty days from the date on which copies of the Gazette of India in which the said notification was published were made available to the public;

And whereas the copies of the said Gazette of India were made available to the public on 18<sup>th</sup> February, 1999;

And whereas the objections and suggestions received from the public on the said draft rules have been considered by the Central Government;

Now, therefore, in exercise of the powers conferred by sub-section (1) of section 23 of the said Act, the Central Government, after consultation with the Central Committee for Food Standards, hereby makes the following rules further to amend the Prevention of Food Adulteration Rules, 1955, namely:-

### RULES

2 ~4

- 1. (1) These rules may be called the Prevention of Food Adulteration ( Amendment ) Rules, 2000.
  - (2) They shall come into force on the date of their publication in the Official Gazette.
- 2. In the Prevention of Food Adulteration Rules, 1955, -
  - (1) in rule 25, for the word, figure, brackets and letter "Rule 32 (c)" the word, figure, brackets and letter "Rule 32 (b)" shall be substituted;
  - (2) in Appendix "B", -
  - (a) in item A.11.02.11, A.11.02.13 and A. 11.02.13.01, the following shall be respectively added at the end, namely:-
    - "The total acidity expressed as lactic acid shall not be more than 0.35 percent.";
  - (b) in item A.11.02.14,-
  - (i) for the words, "MILK POWDER means the product obtained from cow or buffalo milk or a combination thereof or from standardized milk, by the removal of water." the following shall be substituted, namely:-
    - "MILK POWDER means the product prepared by spray drying of standardised milk obtained from fresh cow milk or buffalo milk or a mixture thereof."
    - for the portion beginning with the words, 'Milk powder shall contain not more than 5.0 percent moisture" and ending with the words, "The process of drying shall be mentioned on the label", the following shall be substituted, namely:-
      - " Milk powder shall contain not more than 4.0 percent moisture, not less than 26.0

percent milk fat, not less than 96.0 percent total solids and not more than 7.3 percent total ash on dry basis. The total acidity expressed as lactic acid-shall not be more than 1.2 percent. The plate count shall not exceed 40,000 per gram. Coliform count and coagulase positive staphylococcus aureus shall be absent in 0.1 gram of the powder. Salmonella and shigella shall be absent in 25 grams of the powder. The insolubility index shall not be more than 2.0 ml."

(c) in item A.11.02.15, for the words, brackets and figures, "The solubility percent of the product shall be as follows:-

Solubility percent (Minimum)

Roller dried

Spray dried

85.0

98.5 ",

the following words, brackets, figures and letters shall be substituted, namely:-

"Insolubility Index (Maximum)

Roller dried

Spray dried

15.0 ml.

1.5 ml.

The total solids shall not be less than 95.0 percent and total ash (on dry basis) shall not be more than 8.2 percent; "

(d) in item A.11.02.16, for the words brackets and figures, 'The minimum solubility of the product shall conform to the following standards:

Solubility percent (Minimum)

Roller dried

Spray dried

85.0

98.5",

the following words, brackets, figures and letters shall be substituted, namely:-

"Insolubility Index (Maximum)

Roller dried

Spray dried

15.0 ml.

1.5 ml.

The total solids shall not be less than 95.0 percent and total ash (on dry basis) shall not be more than 8.2 percent. The acidity expressed as lactic acid shall not be more than 1.5 percent."

[F. No. P. 15014/1/98-P.H. (Food)] DEEPAK GUPTA, Jt. Secy.

Foot Note: The Prevention of Food Adulteration Rules, 1955 were published in Part II, Section 3 of Gazette of India vide S.R.O. 2105 dated 12-9-1955 and were last amended vide GSR No. 463(E), dated 17-5-2000.